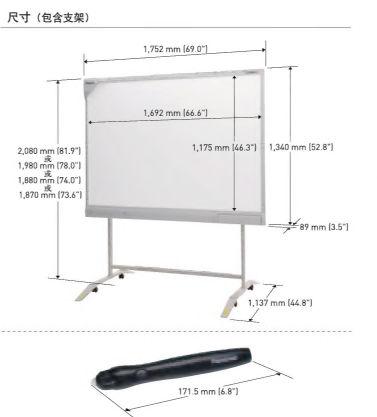


UB-T780 规格 IBM电脑或其它带有CD-ROM驱动器的电脑 电源 AC 100 - 240 V, 50/60 Hz 0.1 A (待机/运行) Pentium II 或更高级处理器 电源功耗 CPU 接口 外部尺寸 (高×宽×厚,不含支架) USB 2.0 1,340 x 1,752 x 89 mm (52.8" x 69.0" x 3.50") Windows®2000 (service pack4 或者更高), Windows®XP, Windows Vista®(32 bit) 操作系统 1,175 x 1,692 mm (46.3" x 66.6") Windows®2000: 128 MB 或更大 Windows®XP: 256 MB 或更大 Windows Vista®: 512 MB 或更大 1,165 x 1,502 mm (45.9" x 59.1") 有效区域(高×宽) 重量*(不含支架) 26公斤 [57.3磅] 内存 PET 涂层金属板 至少200MB剩余空间(数据保存空间除外) 硬盘 交互功能 USB 2.0 操作指南,安装手册,电源线(3米,10英尺) 电子笔电池 LR03 (AAA型)×1 碱性电池 (标配) 壁挂件, 电子笔, 电池 (LR03 "AAA") USB线 (5米, 16英尺), 笔尖, 安装光盘 超声波接收和红外线探测器 位置探测器 *尺寸和重量为近似值如设计和规格有任何改动将不另行通知。 Miscrosoft, Windows, Windows Vista, Windows是微软公司在美国和其他国家的注册商标。 IBM是国际商用机器公司在美国和其它国家的注册商标。 上表中引用的各个商标均为其对应各公司所有。 尺寸(包含支架) 1,752 mm (69.0") 1,692 mm (66.6") 2,080 mm (81.9") 1,980 mm (78.0") 或 1,880 mm (74.0") 或 1,870 mm (73.6") 支架 (KX-B061) 电子笔 (UE-608025)

Panasonic ideas for life

松下教学用交互式电子白板 **UB-T780**



ISO 9001 质量管理体系 本产品从生产到销售的整个商业过程符合ISO 9001质量管理体系的标准。设计、研发、生产、 安装、修理、文件、信息、网络产品的维护及他 们的相关设备和消耗品。另外,在日本以外的工 厂也获得了ISO9001的认证。







电子白板的图片库里快速的显示或者擦除。

学素材和网址, 让备课变得更简单。

• 电子笔可以让您做出颜色鲜明的图画及生动的课程展示。

• 通过电脑接入网络,您可以把网络的信息展现在课堂上。

• 教学资料能够快速完成并存在电脑中用于课堂的演示。

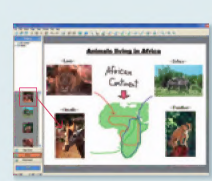
• 使用松下教学用交互式电子白板的附件功能您可以加入教

课堂更具吸引力和高效性

顺利、简单的课堂准备 松下教学用交互式电子白板板书——

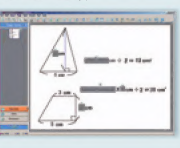
松下白板内的软件 工具可以用来制作和编

辑教案。各种工具提供了几乎所 有需要的素材, 使老师的教学更 方便, 学生也更喜欢学习。



隐藏答案进行测试 阴 影

这个工具让您能隐藏文字、 图片、数字等。(例如,在解 数学题的时候,可以遮住答案, 让学生自己思考)



照片插入打开的页面。

图库包含了演示素材,涵盖 了广泛的领域和主题。您可以创 作教学素材,您也可以把自己的



添加信息方便

键盘可以显示在松下电子白板的屏幕上, 您可以在屏幕 上操作电脑。使用松下教学用交互式电子白板您可以方便的 添加和修改电脑上的素材信息。在课堂上就尽量少的浪费时 间, 您可以充分利用好每一分钟。

组织您的素材

调整显示高度

窗口下降

很方便。

附件让您把板书上的素材组织 起来。包括文件、网址、链接等, 使用它可以使课堂的素材准备更简

使用这个工具可以降低显示窗 口,让个子小的学生使用起来也

不同的应用 -屏幕遮挡

可拖动的阴影能够 遮挡住部分屏幕或者整 用就是挡住答案, 让学生独立地 思考问题。您可以和松下教学用 交互式电子白板提供的素材配合

使用,这给您很大的灵活性。

从工具栏中您可以任选一个

图标来启动应用软件。可以设置 工具栏保留在屏幕上,以便进行

随时的操作。



增强观看的舒适性 放大镜

使用这个工具 放大图片局部以方 便观看。例如放大地图的一 部分。

